Index	c of Ci	laims	

Applica	tion	/Control	No.

10/078,475

Examiner

Mike Tomaszewski

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAN

3626

Art Unit

√	Rejected
=	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim				[Date	=			
		5								
a	Original	Ō.								
Final	ē	71,								
	ō	12		1						
		_	-	\vdash	\vdash		_	H	-	_
	<u> </u>	Y		_	_		_	_	\vdash	_
	2	٧								
	3	V							L	
	4	1								
	1 2 3 4 5	1								
	6 7	2 2 2 2 2 12/11/06								
	7	-								
	8	1								
	a	J		-	┢		\vdash	_		
	9 10 11	1	-	-	\vdash	Н	-	-		
	10	-	-	H	\vdash	\vdash	-		\vdash	-
	40	7		H	\vdash	\vdash	-		 	
	12	7	Н	Н	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	Ш
	13	Į V	Щ.	 	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	\vdash	Ш
	12 13 14 15 16 17 18	1			_	Ш	_	$oxed{oxed}$		Щ
	15	1	الل	\Box	L					
	16	1			L		L			
	17	V								
	18	-								
	19				_	Т		_		
	20	7 7 7						-		
	20 21	1	-			\vdash	-	\vdash		Н
<u> </u>	27	\ <u>\</u>	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-
	22	1	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	
	23	٧		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	
	24				<u> </u>	_	_			
	25 26						_			
	26									
	27		l				_			
	28									
	28 29									
	30						<u> </u>			
 	31	 	\vdash	\vdash	\vdash	┢	 		1	
 	31 32 33	\vdash	\vdash	\vdash		┢	\vdash	 	\vdash	Н
 	32	-	┝	⊢	├-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash
	24	-	<u> </u>	⊢	 	-	-	-	\vdash	Н
ļ	34	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 -		_	 	H
	35	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		├-	Щ
	36 37	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	$oxed{oxed}$
	37		_	<u>L</u>	_	<u> _</u>	<u>_</u>	_	<u> </u>	Щ
	38	L	L	L			_	L	L	
	39				L	Ĺ			L^{-}	
	40									
	41					Г				
	42	Г							T	
-	43	<u> </u>	\vdash		\vdash	 	\vdash		\vdash	Н
	44	┢	-	-	-	 	-	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	45	-	-	-	├-	⊢	├-	├	\vdash	Н
		<u> </u>	\vdash	 	├-	-	<u> </u>	 	-	\vdash
	46	<u> </u>	<u> </u>	_		⊢-	ļ	<u> </u>	⊢	Щ
<u> </u>	47		<u></u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
	48	L	<u> </u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>	L	\Box
	49				L	L		L	L	
	50				1	_				

Cla	im					ate				
				- 7						
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									
	54									
	53 54 55									
	56									
	57									
	57 58									
	59						_			
	60									
	60 61	_	_	_					-	
-	62	_	_							
	62 63 64	\neg	_	_						
	64								П	
	65 66									
	66									
	67									
	68									
	68 69			-						
	70									
	71									
	72							·		
	70 71 72 73 74 75									
	74									
	75						_		H	_
-	76 77	_	_					-	H	
	70	_	_	_	_	-		-	\vdash	
	78 79						_	_	\vdash	_
	80		<u> </u>		_	_	-	-	-	-
	81		_				-		\vdash	
<u> </u>	82		H		-	_		_	┝	\vdash
	83	H	\vdash			-	-	-	 	-
 	84	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	85	-	\vdash		Н	H	⊢		\vdash	
 	86	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	-	\vdash		\vdash
	87		\vdash					\vdash		Т
	88	Т	 	_	Т	П	_	М		
-	89		\Box							
	90						Γ			
	91									
	92									
L	93						L	L	$oxed{oxed}$	L
<u></u>	94	Щ	L_	L	Щ		L		<u> </u>	L
	95	_			L_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_
-	96			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L		<u> </u>
-	97		<u> </u>	<u> </u>		\vdash	_	<u> </u>	 	<u> </u>
-	98 99	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	-
-	100	\vdash	<u> </u>	 	-	\vdash	-	-	 	-
1										

Cla	aim		_			Date		•		\neg
										П
la l	Original									
Final	rig									
	101 102 103									
	102									
	103									
	104 105 106	Ι.								
	105									
	106									
	107 108									
	108									
	109 110									П
	110									П
	111									
	112									
	113									
	114									П
	115					П		_ ·		П
	116								Г	М
	112 113 114 115 116 117 118 119	П			Г				Г	П
	118									М
	119						П			
	120 121 122									
	121									П
	122	-								П
	123·						Г	Г	Γ	
	123 124 125 126 127 128 129					-				П
	125									П
	126								Г	\Box
	127						·			
	128									
	129			\Box						
	130									
	131 132 133									
	132					_		Г		
	133		_			\vdash	_			
	134						Г			
	135									
	134 135 136									
	137 138									
	138									
	139 140									
	140		Ι.				Г			
	141									
	142				Г	Г				
	143									
	144			Г	Г					
	145							Γ	Г	
	146						Г	Γ	Π	
	147							Г	Γ	
	148		Г	Г	T	Г		Г		
	149		T			<i>.</i>	T	Г	Г	
	150		T		T			Г		